

!BUFFALO

Simpring対応 Blue LED マウス

SRMB06 シリーズ

取扱説明書

安全にお使いいただくために必ずお守りください



絶対に行ってはいけないことを記載しています。この表示の注意事項を守らないと、使用者が死亡または、重症を負う危険が差し迫って生じる可能性が想定される内容を示しています。

危険

- 電池を取り扱うときは、次のことをお守りください。
 - ・分解、改造、修理しない。
 - ・電極の(+)と(−)を針金等の金属で接続しない。また、金属性のネックレスやヘアピン、カギ等と一緒に持ち運んだり、保管したりしない(接触し、ショートする危険性があります)。
 - ・火の中に投入したり、100℃以上の高温の場所や水の中に放置しない。
 - ・釘を刺したり、かなづちで叩いたり、踏みつけたりしない。
 - ・以上のことを守らないと、液漏れ、発熱、発火、破裂等が起こり、やけどやケガをする恐れがあります。
- 電池は乳幼児の手の届くところに置かないでください。
電池を誤って飲み込むと、窒息や中毒を起こす危険があります。特に小さなお子様のいるご家庭では、手の届かないところで保管・使用するなど、ご注意ください。万一、飲み込んだ場合は、直ちに医師の治療を受けてください。



警告

絶対に行ってはいけないことを記載しています。この表示の指示を守らないと、使用者が死亡または重症を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 電池を取り扱うときは、次のことをお守りください。
 - ・電極の(+)と(−)を間違えて挿入しない。
 - ・消耗しきった電池を入れたままにしない。使用済みの電池は、地方自治体の条例に従って正しく処分する。
 - ・長期間使用しないときは、電池を取り外し、常温の乾燥した場所に保管する。
- 電池を使用、交換するときは、指定の電池を使用してください。
指定以外の電池を使用すると、液漏れ、発熱、発火、破裂等が起こり、やけどやケガをする恐れがあります。
- 電池内部の液がもれたときは、液に触れない。
やけどの恐れがあります。もし、液が皮膚や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流してください。液が目に入ったときは、失明のおそれがありますので、すぐにきれいな水で洗い、医師の治療を受けてください。



注意

この表示の注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

- 本製品を次の場所に設置しないでください。感電、火災の原因になったり、製品に悪影響を与える場合があります。
強い磁界、静電気、震動が発生するところ、平らでないところ、直射日光があたるところ、火気の周辺または熱気のあるところ、漏電、漏水の危険があるところ、油煙、湯気、湿気やホコリの多いところ。
- 本製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
- 本製品の分解や改造や修理を自分でしないでください。
- 本製品を廃棄するときは地方自治体の条例に従ってください。
- 異常を感じた場合は、即座に使用を中止し、弊社サポートセンターまたはお買い上げの販売店にご相談ください。

マウスご使用時の注意

- ・センサー部分を汚したり、傷つけたりしないでください。
- ・ボタンが常に押されている状態や、マウス本体が常に動かされているような状態が長く続くと、電池の消耗が早くなりますので注意してください。
- ・カバン等に入れて持ち歩くときは、電源をOFFにしてください。

BlueLED光学式マウスご使用時の注意

BlueLED光学式センサーは、非常に高い感度を持っていますが、性質上光沢のある反射性の高い面や、青色系統、色柄の激しい面の上では、認識率が低下したり読み取れない場合がありますのでご注意ください。
また、お客様のご使用環境により、レンズ部にホコリがたまり、センサーの感度を下げる場合があります。その場合は、エアータスター等でホコリを取り除いてください。

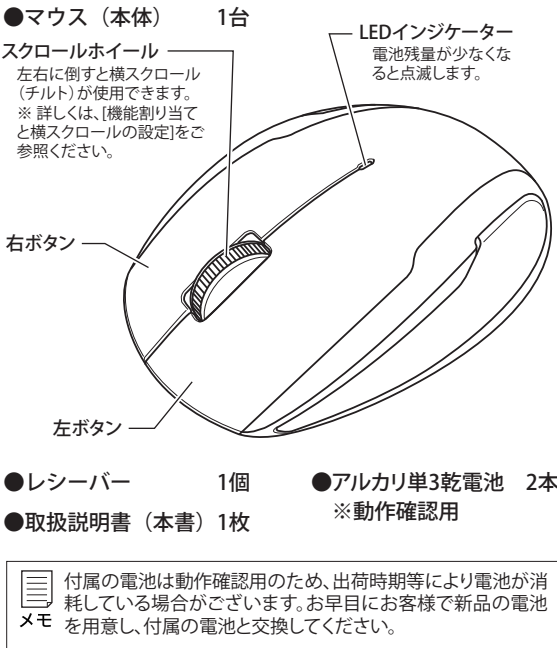
電波に関する注意

- 本製品は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、工事設計認証を受けています。従って、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。また、本製品は、日本国内でのみ使用できます。
- 次の場所では、本製品を使用しないでください。
電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところ、2.4GHz付近の電波を使用しているものの近く(環境により電波が届かない場合があります。)
- 本製品は、工事設計認証を受けていますので、以下の事項をおこなうと法律で罰せられることがあります。
 - ・本製品を分解/改造すること
 - ・本製品の裏面に貼ってある認証ラベルをはがすこと
- 本製品の無線チャンネルは、以下の機器や無線局と同じ周波数帯を使用します。
 - ・産業・科学・医療用機器
 - ・工場・製造ライン等で使用されている移動体識別用の無線局
 - ① 構内無線局(免許を要する無線局)
 - ② 特定小電力無線局(免許を要しない無線局)
- 本製品を使用する場合は、上記の機器や無線局と電波干渉する恐れがあるため、以下の事項に注意してください。
 1. 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
 2. 万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合は、速やかに本製品の使用場所を変えるか、または電波の発射を停止して電波干渉を避けてください。
 3. その他、本製品から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、弊社サポートセンターへお問い合わせください。

使用周波数帯域	2.4GHz
変調方式	GFSK方式
想定干渉距離	10m以下
周波数変更の可否	全帯域を使用し、かつ「構内無線局」「特定小電力無線局」帯域を回避不可

付属品がすべて揃っていることを確認します

お使いになる前に梱包内容、製品各部の名称や対応OS、製品仕様をパッケージでご確認ください。もし不足しているものがあれば、お買い求めの販売店にご連絡ください。



Simpring製品について

本製品はSimpring技術を採用していますので、本製品に付属のレーザーバーで最大5つのデバイスが接続可能です。

<Simpring接続方法>

- ① レシーバーをパソコン等に接続します。
 - ② 接続したレシーバーと追加で接続するデバイス(キーボード、マウス等)を15cm程度に近づけ、接続するデバイスの[CONNECTボタン]を2回押します。
- 以上でSimpring接続の完了です。
同様の手順で、最大5つのデバイスが接続可能です。6つ目以降を接続した場合は、使用頻度の低いデバイスが接続から外れます。

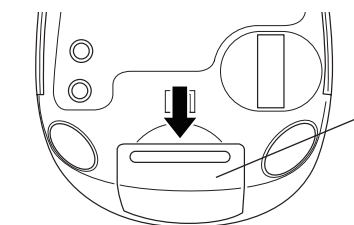
※ 上記の接続方法は、Simpring製品のみ対応です。接続をする際は、必ずSimpring製品を使用してください。

本製品の使用方法

1. 本体裏面にある電池ボックスカバーを開けます。



電池ボックスカバーを開ける際は、爪を傷つけたり、ケガ等をしないようにご注意ください。

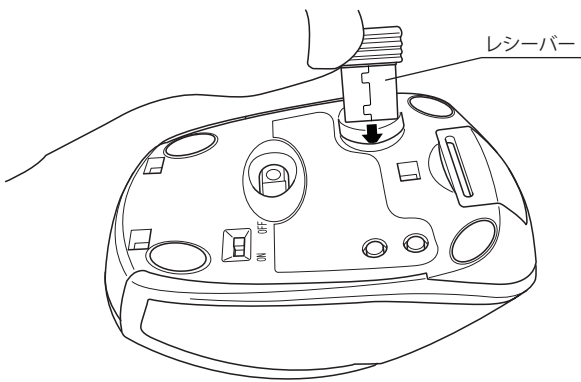


電池ボックスカバー
矢印の方向に電池ボックスカバーを押して開けてください。

裏面につづく

レーザーが収納できます

マウス本体裏面にレーザーを収納できます。



LEDインジケーター

状態	LEDインジケーター
電池残量が少なくなった場合	点滅します

機能割り当てと横スクロールの設定

弊社HPから専用ドライバーをダウンロードしてパソコンにインストールすると、スクロールホイールに他の機能を割り当てることができます。また、スクロールホイールで横スクロール(チルト)が使用できます。
詳しくは、弊社HP(<http://buffalo.jp/download/>)をご参照ください。

※Macシリーズでは、ご使用できません。



注意

「Windows7/Vistaをお使いの場合、インストール中に「認識できないプログラムがこのコンピュータへのアクセスを要求しています」「続行するにはあなたの許可が必要です」等のメッセージが表示されることがあります。その場合は、「許可」または、「続行」をクリックして、インストールを続行してください。

- ・ユーティリティソフトウェアをインストールする際、本製品以外のマウスをパソコンに接続しないでください。

ユーティリティソフトウェアのインストール

- (1) パソコンに専用ドライバーをダウンロードします。
ダウンロードしたファイルをダブルクリックすると自己解凍を実施します。解凍したフォルダを開いて、[Setup.exe]をダブルクリックするとインストールが開始します。
- (2) 画面の指示に従い、インストールを行ってください。
 - ※ ユーティリティソフトウェアのインストール後、必ず再起動をしてください。再起動をしないまま、ご使用続けると設定が反映されない場合があります。

左右切り替えボタンについて

[左右切り替えボタン]を押すことで、本製品の右ボタンと左ボタンの機能を切り替えることが可能です。

- ・出荷時は左ボタンが[クリック]の設定です。
- ・[左右切り替えボタン]は、押す度に切り替わります。
- ・[左右切り替えボタン]の設定は、パソコンの電源をOFFにしても、レーザーバーをパソコンから取り外しても有効です。

アンインストール

アンインストールは、以下の方法で行えます。

- [スタート]―[すべての] プログラム]―[Buffalo]―[SRMB06]―[Uninstall]の順にクリックします。
画面の指示に従って、アンインストールを行います。
- コントロールパネルの[プログラムと機能][Windows XPでは「プログラムの追加と削除」]で行えます。
画面の指示に従って、アンインストールを行います。

スリープモード

本製品は、約2分でスリープモードになります。復帰させるには、本製品のボタンをクリックしてください。

電波到達距離

- ・非磁性体(木の机など) ⇒ 約10m

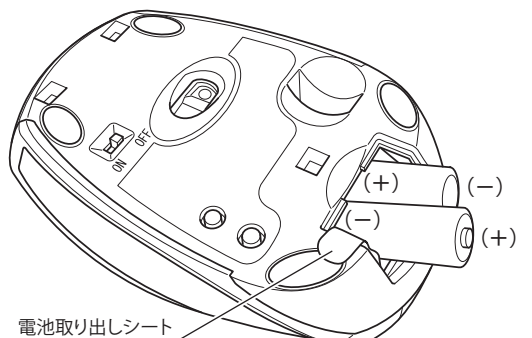
- ・磁性体(鉄製の机など) ⇒ 約3m

※ 弊社テスト値につき、保証値ではありません。

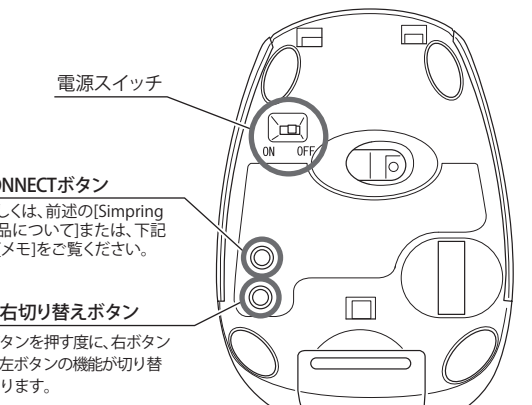
製品仕様

インターフェース	USB
センサー方式	BlueLED光学式
電波周波数	2.4GHz
分解能	1500dpi
対応機器	Windows/パソコン、Macシリーズ、PlayStation®3
マウス寸法	約W60×D98×H40mm
マウス重量	約64g(電池含まず)
マウス寸法	約W14.5×D19.4×H5mm
レーザー重量	約1.4g
動作環境	温度 5℃～40℃、湿度 5%～90%(結露なきこと)
製品構成	マウス、レーザーバー、単3乾電池2本、取扱説明書

2. 単3乾電池を図のように挿入します。
その際、[電池取り出しシート]が電池の下になるように挿入してください。
※+とーを絶対に間違えないでください。



3. 電池ボックスカバーを取り付け、レーザーバーをパソコン等のUSBポートに接続します。
4. 本体の電源スイッチをONにします。



以上で本製品がご使用いただけます。

本製品は出荷時の状態でマウスとレーザーバーのコネクトが完了していますので、コネクト作業は不要です。
ただし、無線LAN等の影響によりマウスが動かない場合は、コネクト作業を行ってください。

<コネクト方法>

電源をONにしたマウスとパソコン等のUSBポートに接続したレーザーバーを15cm程度に近づけ、マウス本体裏面の[CONNECTボタン]を2回押してください。マウスポインタが正常に動けば、コネクト作業は完了です。

保証契約約款

この約款は、お客様が購入された弊社製品について、修理に関する保証の条件等を規定するものです。お客様が、この約款に規定された事項に同意頂ける場合は保証契約を取り締ることができますが、その場合は、ご購入の製品を使用することなく販売店または弊社にご送付下さい。前、この約款により、お客様の法律上の権利が制限されるものではありません。

第1条 (定義)

- 1 この約款において、「保証書」とは、保証期間に製品が故障した場合に弊社が修理を行うことを約した重要な証明書とします。
- 2 この約款において、「故障」とは、お客様が正しい使用方法に基づいて製品を作動させた場合であっても、製品が正常に機能しない状態をいいます。
- 3 この約款において、「無償修理」とは、製品が故障した場合、弊社が無償で行う当該故障箇所の修理をいいます。
- 4 この約款において、「無償保証」とは、この約款に規定された条件により、弊社がお客様に対し無償修理をお約束することとします。
- 5 この約款において、「修理期間」とは、製品が故障した場合であって、無償保証が適用されないとき、お客様から費用を頂戴して弊社が行う当該故障箇所の修理をいいます。
- 6 この約款において、「製品」とは、弊社が販売に際して梱包されたもののうち、本体機能を示す部分(本体、付属品(マニュアル、パッケージなど)および消耗品などは含まれません。

第2条 (無償保証)

- 1 製品の故障した場合、お客様は、保証書に記載された保証期間内に弊社に対し修理を依頼することにより、無償保証の適用を受けることができます。但し、次の各号に掲げる場合は、保証期間内であっても無償保証の適用を受けることができません。
- 2 修理をご依頼される際に、保証書をご提示頂けない場合。
- 3 ご提示頂いた保証書が製品名および製品シリアルNo.等の重要事項が未記入または修正されていること等により、偽造された疑いのある場合、または製品に表示されるシリアルNo.等の重要事項が法、前掲、もしくは改ざんされている場合。
- 4 販売店様が保証書にご購入日の証明をされていない場合、またはお客様のご購入日を確認できる書類(レシートなど)が添付されていない場合。
- 5 お客様が製品をお使いが開始した日、お客様による運送、または移動に際し、落下、または衝撃等に起因して故障、または破損した場合。
- 6 お客様における使用上の誤り、不適当な改造もしくは修理、または弊社が指定するもの以外の修理に起因して故障、または破損した場合。
- 7 火災、地震、落雷、風水害、その他天災地変、または異常電圧などの外的要因に起因して故障、または破損した場合。
- 8 消耗品が自然消耗、または自然劣化し、消耗品を取り換える場合。
- 9 前各号に掲げる場合のほか、故障の原因がお客様の使用方法にあると認められる場合。

第3条 (修理)

- 1 修理のご依頼時には、製品を弊社修理センターにご送付ください。修理センターについては、各品目の付属のマニュアル(電子マニュアルを含む)またはパッケージ、ならびに弊社Webサイトをご確認ください。前、送料は送料負担とさせていただきます。また、ご送付時には宅留便など送付控えが残る方法でご送付ください。郵送は、固くお断り致します。
- 2 修理は、製品の分解、または製品の交換もしくは修理により行います。但し、万一、修理が困難な場合、または修理費用が製品価格を上回る場合には、保証対象の製品と同等、またはそれ以上の性能を有する他の製品と交換する事により対応させて頂くことがあります。
- 3 ハードディスク等のデータ記憶装置、またはメディアの修理に際しましては、修理の内容により、ディスクもしくは製品を交換する場合、またはディスクもしくはメディアをフォーマットする場合などがございますが修理の際、弊社は、記憶されたデータについてバックアップを作成いたしません。また、弊社は記憶データの複製、消失などについて一切の責任を負いません。
- 4 無償修理により、交換された旧部品、または旧製品等は、弊社にて適宜廃棄処分させていただきます。

5 有償修理により、交換された旧部品、または旧製品等についても、弊社にて適宜廃棄処分させていただきますが、修理をご依頼された際にお客様からお知らせ頂ければ、旧部品等を返品いたします。但し、部品の性質上ご意向に添えない場合もございます。

第4条 (免責事項)

- 1 お客様がご購入された製品について、弊社が故意、または重大な過失があった場合を除き、債務不履行、または不法行為に基づく損害賠償責任は、当該製品の購入代金を限度とします。
- 2 お客様がご購入された製品について、隠れた瑕疵があった場合は、この約款の規定にかかわらず無償にて当該瑕疵を修理し、または瑕疵のない製品、または同等品に交換致しますが、当該瑕疵に基づく損害賠償の責任は負いません。
- 3 弊社における保証は、お客様がご購入された製品の機能に関するものであり、ハードディスク等のデータ記憶装置について、記憶されたデータの消失、または破損について保証するものではありません。

第5条 (有効範囲)

この約款は、日本国内においてのみ有効です。また海外、産地、組込、ならびに指定箇所以外での使用につきましては、弊社はいかなる保証もいたしません。

- 保証書とともに購入日が証明できるものを保管して下さい。保証(修理)の際に必要となります。
- 掲載されている各製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。
- デザイン、仕様等は、改良のため予告なしに変更する場合があります。
- BUFFALO、iBUFFALO、は、株式会社メルホールディングスの商標です。

株式会社 パッファロー

ホームページ URL	buffalo.jp	初版発行
iBUFFALO 製品 URL	buffalo.jp/supply/	2012/23
SRMB06シリーズ 取扱説明書		KM00-0327-00